

rozfázovací blok, 5-pól, gesis, černý

Objednací kód: 92.050.0153.1

Jmenovité napětí (V): **250**

Stupeň krytí (IP): **IP20**

Number of outputs: **7**

Označení pólu: **3, N, PE, 2, 1**

Barva kódování / kontaktní nástavec: **Černá**

Způsob zajištění: **Integrated in plug-in connector**

Max. continuous temperature resistance contact part: **100** Max. continuous temperature resistance strain relief:

Materiál pouzdra: **PA (polyamid)**

Kontaktní materiál: **CuZn**

Stupeň znečištění: **2**

Dimenzované špičkové napětí (kV): **4**

Výška (mm): **50**

Typ rozvaděče: **Ostatní**

Jmenovitý proud (A): **20**

Number of inputs: **1**

Fázový snímač:

Mechanické kódování: **Ano**

Barva odděleného kusu adaptéru:

Bez halogenů: **Ano**

Max. continuous temperature resistance strain relief:

Požární zatížení (kWh):

Povrchová úprava kontaktů: **Postříbřené**

Přechodový odpor (mOhm):

Délka (mm): **44**

Šířka (mm): **56,5**

Typ integrovaného spínání:



Příslušenství